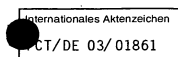
## PCT -

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 21.187KHS/zg	Recherchen	ung über die Übermittlung des internationalen berichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/DE 03/01861	(Tag/Monat/Jahr) 05/06/2003	19/06/2002
Anmelder		
TRW AUTOMOTIVE ELECTRONICS	& COMPONENTS GMBH & CO	).
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationalen Rechercher ernationalen Büro übermittelt.	nbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa  X  Darüber hinaus liegt ihm jev	ußt insgesamt <u>4</u> B veils eine Kopie der in diesem Bericht	lätter. genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>	rnationale Recherche auf der Grundla ereicht wurde, sofern unter diesem Pu	ge der internationalen Anmeldung in der Sprache unkt nichts anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer bei der E durchgeführt worden.	Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S		•
i 🗀	onalen Anmeldung in computerlesbare	
bei der Behörde nachträglic	n in schriftlicher Form eingereicht word	den ist.
. —	n in computerlesbarer Form eingereich	
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i	nträglich eingereichte schriftliche Sequ m Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurc	enzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der le vorgelegt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informa	ationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hat	en sich als nicht recherchierbar er	wiesen (siehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II).	
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
Hinsichtlich der <b>Zusammenfassung</b>		
wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut nach Re Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine Ste	innerhalb eines Monats nach dem Da	en Fassung von der Behörde festgesetzt. Der tum der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der <b>Zeichnungen</b> is	st mit der Zusammenfassung zu veröff	<del></del>
wie vom Anmelder vorgesch	<del>-</del>	keine der Abb.
	ne Abbildung vorgeschlagen hat.	•
weil diese Abbildung die Erfi	ndung besser kennzeichnet.	



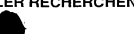


Feld III

WORTLAUT DER ZUSAMMENFASSUNG (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)

Verschlussdeckel mit einem aus einer Hartkomponente bestehendes Einsatzteil (2), das einen zentrischen Bereich (10, 10 exp 6) aufweist, welcher im	
monitierten Zustand des Verschlussdeckels einen elastischen Gegenbereich (20	,
des Deckelteils (1) beaufschlagt und wobei das Deckelteil (1) und das	
Einsatzteil (2) im montierten Zustand miteinander verriegelbar sind.	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Interna	tional	es Aktenzeichen
	/DE	03/01861

A. KLASS IPK 7	B62D25/24		<del>_</del>
	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	assifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb	nole )	
IPK 7	B62D B65D F16J		
Recherchie	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	soweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
Während d	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (I	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	US 3 430 777 A (ESPOSITO VINCENT 4. März 1969 (1969-03-04)	J JR)	1-7,9, 10,14
Α	Abbildungen 1,3,4,6 Spalte 2, Zeile 32 -Spalte 3, Ze	ile 42	8
X	US 3 923 195 A (WALLACE JOHN BERN 2. Dezember 1975 (1975-12-02) Abbildungen 1,3,5,6	NARD)	1,2,14
X	US 3 244 308 A (ESPOSITO JR VINCE 5. April 1966 (1966-04-05)	ENT J)	1,2
A	Abbildungen 17,18 Spalte 6, Zeile 4 -Spalte 6, Zeil	le 20	3,4,6
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffer aber ni aber ni "E" åtteres I Anmele "L" Veröffer schein andere soll od ausgef O" Veröffer eine Br Veröffer dem be	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- ien zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ier die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips of Theorie angegeben ist  *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann allein aufgrund dieser Veröffentlicher Tätigkeit beruhend betrack veröffentlichung von besonderer Bedeut kann nicht als auf erfinderischer Tätigke werden, wenn die Veröffentlichung mit everöffentlichungen dieser Kategorie in Vdiese Verbindung für einen Fachmann r *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben in Vabsendedatum des internationalen Rec	worden ist und mit der  zum Verständnis des der  oder der ihr zugrundeliegenden  lung; die beanspruchte Erfindung  hung nicht als neu oder auf  chtet werden  lung; die beanspruchte Erfindung  eit beruhend betrachtet  jiner oder mehreren anderen  Verbindung gebracht wird und  aaheliegend ist  Patentfamilie ist
	4. Oktober 2003	30/10/2003	neralementalis
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL – 2280 HV Rijswijk TeL (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Balázs, M	-

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichun

ie zur selben Patentfamilie gehören

Internationale	es Aktenzeichen	
DE	03/01861	

Im Recherchenbe angeführtes Patentdo		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3430777	A	04-03-1969	KEINE		
US 3923195	A	02-12-1975	GB FR	1459220 A 2228181 A1	22-12-1976 29-11-1974
US 3244308	A	05-04-1966	BE DE GB NL	655936 A 1293622 B 1080005 A 6413412 A	16-03-1965 23-08-1967 19-05-1965